

## Premio ARAP 2015 in Fisica delle Particelle Elementari

### PREMI

Sono banditi **tre premi**, ognuno da **1.500€**, per favorire gli studenti più meritevoli di nel campo della **Fisica delle Particelle Elementari**.

Tutti i premi in denaro sono da intendersi al lordo delle ritenute di legge.

### SCADENZA

Le domande, e la documentazione richiesta, dovranno essere inviate, in busta chiusa con l'indicazione:

**"Premio ARAP 2015 in Fisica delle Particelle Elementari"**

a mezzo raccomandata A/R, o consegnata a mano, entro le ore 12 del **11 Dicembre 2015** a:

Prof. Antonio Capone,  
Dipartimento di Fisica  
Università "La Sapienza"  
Piazzale Aldo Moro 2  
00185, Roma

Con il presente bando l' **Associazione Romana per le AstroParticelle (ARAP)** promuove, per il 2015, la settima edizione del **Premio ARAP in Fisica delle Particelle Elementari**, ideato per favorire gli studenti più meritevoli di questo indirizzo della Laurea Magistrale.

### PREMI

Il bando prevede l'assegnazione di 3 premi, ognuno da 1.500 €. Tutti i premi in denaro sono da intendersi al lordo delle ritenute di legge.

Il bando completo è consultabile nel sito

[http://arap-astroparticelle.it/premi\\_2015\\_particelle\\_elementari.html](http://arap-astroparticelle.it/premi_2015_particelle_elementari.html)

### A chi si rivolge

La partecipazione è riservata agli studenti, o neo-laureati, della Laurea Magistrale/Specialistica in Fisica delle tre Università pubbliche di Roma ("La Sapienza", "Tor Vergata" e "Roma Tre") che non siano stati già premiati in una edizione precedente del premio, che abbiano presentato un **piano di studi in Fisica delle Particelle Elementari**, e che al 30/06/2015 **NON** abbiano ancora conseguito la Laurea Magistrale.

### Documentazione richiesta

1. Domanda di partecipazione al Premio *Fisica delle Particelle Elementari 2015*, compilato in ogni sua parte, con firma autografa del candidato;
2. Allegato A, *Informativa per il trattamento dei dati personali* ai sensi dell'Art.13 D.Lgs. 196/2003, firmato in calce;
3. Copia del documento di identità;
4. Curriculum vitae;
5. Certificazione (o autocertificazione) degli esami sostenuti sia durante la laurea triennale sia durante la Laurea Magistrale/Specialistica, con indicazione dei CFU, del voto e della data di superamento;
6. Certificato di Laurea Triennale con voto e data di conseguimento;
7. Piano di studi per la Laurea Magistrale/Specialistica;
8. Versione elettronica della dissertazione, ove applicabile;
9. Almeno una lettera di presentazione.

### Valutazione

La documentazione fornita sarà esaminata da una Commissione di Valutazione composta da esperti nominata dalla ARAP. Essa si riserverà di giudicare la congruità dei piani di studio con quelli delle Lauree Magistrali in Fisica delle Particelle Elementari delle tre Università. Nella valutazione delle domande ammesse, la Commissione terrà conto degli esami sostenuti durante il corso di laurea sia Triennale sia Magistrale, del voto di Laurea Triennale e della Dissertazione. In questo modo sarà selezionata una rosa di candidati che saranno invitati a mezzo e-mail ad un colloquio orale su un argomento di Fisica delle Particelle Elementari a scelta del candidato.

A conclusione della valutazione, la Commissione redigerà la graduatoria. Il Consiglio Direttivo di ARAP, sulla base della relazione istruttoria della Commissione di valutazione, delibererà l'attribuzione dei premi. Gli esiti della valutazione saranno comunicati singolarmente ai proponenti e pubblicati sul sito:

<http://www.arap-astroparticelle.it/index.html>, a cura del presidente dell'associazione ARAP.